

# ISO 1234 / DIN 94, Splint, 3,2x20, A2



**Artikel-Nr.**  
5200943220

**Gewicht in kg**  
0,001

**Zolltarifnummer**  
73182400

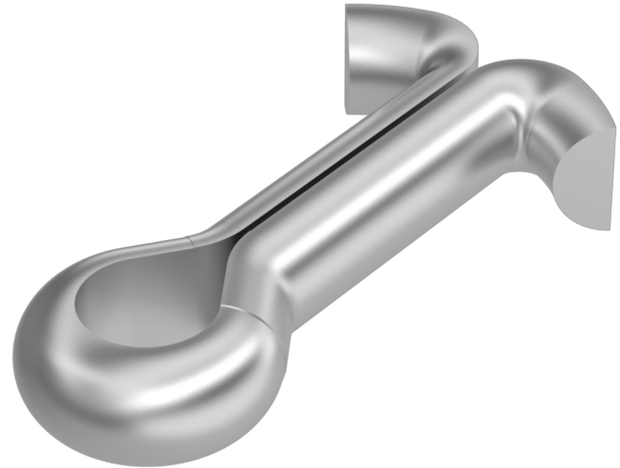
**Material**  
Edelstahl

**Güte**  
A2

**Beschichtung**  
blank

**Durchmesser**  
3,2 mm

**Länge**  
20 mm



## Produktdetails

Norm DIN 94 wurde zurückgezogen und ist austauschbar mit ISO 1234

Länge l1	6.4 mm
Material	Edelstahl
Länge	20 mm
Gesamtlänge l	20 mm
Höhe h	5.1 mm
Norm	ISO 1234
Durchmesser	3.2 mm
Güte	A2
Beschichtung	blank
Länge l2	3.2 mm
Durchmesser d	3.2 mm

## Hinweise

Der Nenn-Ø des Splintes ist zugleich der Nenn-Ø des dazugehörigen Splintloches. Für dieses Splintloch wird bis Nenn-Ø 1,2 das Toleranzfeld H 13 und ab Nenn-Ø 1,6 das Toleranzfeld H 14 empfohlen.

Norm wurde zurückgezogen. DIN entspricht ISO 1234.

## Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	1	1,2	1,6	2	2,5	3,2	4	5	6,3	8	10
Länge (mm)											
6	•		•	•							
8	•		•	•							
10	•	•	•	•							
12	•	•	•	•	•	•					
14				•	•	•					
16	•		•	•	•	•	•	•			
18	•		•	•		•	•	•			
20	•			•	•	•	•	•	•		
22	•		•	•	•	•	•	•	•		
25	•		•	•	•	•	•	•	•		
28	•		•	•	•	•	•	•	•		
32	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•
36	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•
40	•		•	•		•	•	•	•	•	•
45	•		•		•		•	•	•	•	•
50				•	•	•	•	•	•	•	•
56							•		•	•	•
63						•	•	•	•	•	•
71							•	•	•	•	•
80						•	•	•	•	•	•
90							•	•		•	•
100							•	•	•	•	•
112							•				•